Wymagania edukacyjne z przedmiotu

## INFORMATYKA

W klasie **3TE, 3TB, 3TOT,3TAK**

Wymagania podstawowe:

Uczeń:

* objaśnia podstawowe zasady działania przewidzianych programem programów
* sporządza podstawowe zadania

W trakcie prezentowania wiedzy mogą pojawić się drobne błędy.

Wymagania rozszerzające i dopełniające:

Uczeń:

* potrafi obsługiwać wszystkie przewidziane programem programy
* potrafi samodzielnie wykonać przewidziane programem zadania.

Odpowiedzi ucznia są wyczerpujące. Prezentowana wiedza pochodzi z różnych źródeł.

Wymagania rozszerzające:

Wiadomości i umiejętności ucznia wskazują na szczególne zainteresowanie przedmiotem, wykraczają poza program i są efektem samodzielnej pracy. Prace sporządzane są szczególnie starannie.

 Sposoby oceniania uczniów:

Sprawdziany, zadania domowe, kartkówki,

 Wykonywanie prac na lekcjach.

Opracowała: mgr Justyna Sarna

## INFORMATYKA

W klasie **3TE, 3TB, 3TOT**

|  |
| --- |
| Wymagania edukacyjne z przedmiotu  |
| Uczeń:* zna zasady pracy z programem Microsoft Access,
* zna zasady programowania w programie C++
* zna zasady programowania w programie Python
 | Uczeń:* potrafi obsługiwać wszystkie przewidziane rozkładem programy
* potrafi wykonać wszystkie zadania związane z obsługą tych programów
 | * Obecność na zajęciach
* aktywne uczestnictwo w zajęciach
* wykonywanie zadań na bieżąco
* uzupełnianie zadań w razie nieobecności
* wykonywanie poleceń
* przygotowanie do lekcji: książka, zeszyt
* udział w konkursach i olimpiadach
 |